Поло		<u> </u>			
доку	мент подписан простой электру	ИНОБРНАУКИ РС	ОССИИ		
Инф	фррмация о в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования				шего образования
ФИС	: Нализко Наталья Александров	Не лябинский госуда	арственный унив	ерситет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)	•
Долх	Іолжность: Директор Костанайский филиал				
	подписания: 12.09.2024 12:0				
Уник	альный программный ключ: Φ	онд оценочных ср	едств по дисци	плине (модулю) «Оценка эффективи	юсти инвестиционных
2546	7908655d9e0abdc452e51cab	дисини рьно основн	ной профессиона	пльной образовательной программе в	ысшего образования –
	ПТ	оограмме бакалавр	риата «Менеджи	лент организации» по направлению	подготовки 38.03.02
	M	енеджмент			
	Версия документа - 1	стр. 1 и	из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №

УТВЕРЖДАЮ Директор Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

_____ Р.А. Тюлегенова «25» мая 2023 г.

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

по дисциплине (модулю) Оценка эффективности инвестиционных решений

Направление подготовки (специальность) **38.03.02 Менеджмент**

Направленность (профиль) **Менеджмент организации**

Присваиваемая квалификация **Бакалавр**

Форма обучения Очная

Год набора **2023**, **2024**

Костанай, 2023 г.

(d)	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики				
р	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент				
Версия документа - 1	стр. 2 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №		

Фонд оценочных средств принят

Учёным советом Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 10, от «25» мая 2023 г.

Председатель учёного совета филиала

Р.А. Тюлегенова

Секретарь учёного совета

Н.А. Кравченко

Фонд оценочных средств рекомендован

Учебно-методическим советом Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 10, от «18» мая 2023 г.

Председатель

Учебно-методического совета

Н.А. Нализко

Фонд оценочных средств разработан и рекомендован кафедрой экономики

Протокол заседания № 9, от «10» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

Г.В. Панина

Автор (составитель)

С.В. Кулакова, доцент

кафедры экономики, кандидат экономических наук

Κι Φ	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
ре пр	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	стр. 3 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №	

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент Направленность (профиль): Менеджмент организации

Дисциплина: «Оценка эффективности инвестиционных

решений»

Триместр изучения: 10 триместр

Форма промежуточной аттестации: Зачёт

Оценивание результатов учебной деятельности обучающихся при изучении дисциплины осуществляется по балльно-рейтинговой системе

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Компетенции, закреплённые за дисциплиной

Изучение дисциплины «Оценка эффективности инвестиционных решений» направлено на формирование следующих компетенций:

Коды компетенции по ФГОС	Содержание компетенций согласно ФГОС	Индикаторы достижения компетенции согласно ОПОП	Перечень пла дисциплине	нируемых результатов обучения по
ПК-3	Способен разрабатывать управленческие решения, связанные с развитием бизнеса, и содействовать их реализации	ПК-3.3 Демонстрирует навыки управления эффективностью и конкурентоспособ ностью бизнеса	Пороговый уровень Продвинутый уровень	Знать: знает методологические основы исследования проблем управления эффективностью и конкурентоспособностью бизнеса Уметь: умеет формулировать цели и задачи в сфере повышения эффективности бизнеса и регулирования его конкурентоспособности Владеть: владеет навыками разработки и расчета ключевых показателей для оценки и управления эффективностью и конкурентоспособностью бизнеса Знать: знает понятийный и категориальный аппарат концепций управления эффективностью и конкурентоспособностью бизнеса Уметь: умеет выявлять факторы и движущие силы, оказывающие влияние на развитие конкуренции на отраслевых рынках, изыскивает резервы повышения результативности и эффективности бизнеса

МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционнь решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.0 Менеджмент				
Версия документа - 1	стр. 4 из 16	Первый экз	емпляр	КОПИЯ №
		Высокий уровень	Владеть: владеет тех оценки текущей и стр эффективности, резул конкурентоспособное Знать: знает возможнуправления эффектив конкурентоспособное их ограничения при и Уметь: умеет разрабо управленческие реше повышению эффекти деятельности и конкурентоспособное видов бизнеса, приме оптимальные техноло эффективностью и конкурентоспособное Владеть: Владеет ме разработки программ эффективности бизне регулирования его конкурентоспособное конкурентос	ратегической пьтативности и сти бизнеса ности концепции вностью и стью бизнеса и использовании атывать сния по вности сти различных снять огии управления стью бизнеса тодами повышения сса и

3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

3.1 Виды оценочных средств

	Код компетенции/		Наименование оценочного	Наименование
$N_{\underline{0}}$	планируемые	Контролируемые темы/	· ·	оценочного средства
Π/Π	результаты обучения	разделы	средства для текущего и рубежного контроля	для промежуточной
	результаты обучения		рубежного контроля	аттестации
	ПК-3.3		- устный опрос	Комплексная
			- доклад	письменная работа:
1		Основы современной теории	- конспект	- тесты;
1		инвестиций	- презентация	- практические задания
			- комплексная письменная	(задачи).
			работа	
	ПК-3.3		- устный опрос	Комплексная
		Методы оценки экономической	- доклад	письменная работа:
2		эффективности	- конспект	- тесты;
2		инвестиционных проектов	- презентация	- практические задания
		инвестиционных просктов	- комплексная письменная	(задачи).
			работа	
	ПК-3.3		- устный опрос	Комплексная
		Учет факторов инфляции,	- доклад	письменная работа:
3		неопределенности и риска при	- конспект	- тесты;
3		оценке эффективности	- презентация	- практические задания
		инвестиционных проектов	- комплексная письменная	(задачи).
			работа	
4	ПК-3.3	Формирование и оценка	- устный опрос	Комплексная
7		инвестиционного портфеля	- конспект	письменная работа:

МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики						
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционны решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.0 Менеджмент					
Версия документа - 1		стр. 5 из 16	Первый экземпляр	№ RNПОХ		
			- презентация - комплексная письменная работа	- тесты; - практические задания (задачи).		
5	ПК-3.3	Комплексная оценка эффективности инвестици	- устный опрос - конспект - презентация й - комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа: - тесты; - практические задания (задачи).		

3.2 Содержание оценочных средств

Используемые оценочные средства: комплексная письменная работа (тестовые задания, практические задания).

Перечень примерных тестовых вопросов для зачета (комплексной письменной работы)

No	Формулировка вопроса	Варианты ответов
п/п	п ∨	42
1	Полный доход от инвестирования в ценные	А) текущего дохода
	бумаги складывается из	В) ожидаемого дохода
		С) курсового дохода
		D) реализованного дохода
		Е) начального дохода
2	Вложение денежных средств на приобретение	А) материальные инвестиции
	имущественных прав	В) прямые инвестиции
		С) реальные инвестиции
		D) не материальные инвестиции
		Е) косвенные инвестиции
3	Инвестиции в производственные здания и	А) инвестиции в финансовые активы
	сооружения, любые виды машин и	В) инвестиции в денежные активы
	оборудования сроком службы более одного года	С) инвестиции в нематериальные активы
		D) инвестиции социально-технические
		Е) инвестиции экономические
4	Понятие «проект» – понимают как	А) комплекс взаимосвязанных мероприятий,
		направленный на достижение социально-
		экономических результатов в течение всего времени
		реализации данного проекта
		В) действия отдельного предприятия по разработке и
		внедрению определенной программы, внедрение и
		разработка определенного вида продукции для
		повышения конкурентоспособности
		С) комплекс мероприятий, направленный на решение
		социальных программ, которые имеют решающее
		значение для развития данного региона
		D) одноразовый комплекс взаимоувязанных
		мероприятий, направленный на удовлетворение
		определенной потребности путем достижения
		конкретных результатов при установленном
		материальном обеспечении с четко заданными
		целями в течение заданного периода
		Е) комплекс взаимоувязанных мероприятий,
		направленный на достижение конкретных результатов
		при установленном материальном обеспечении с

О М, Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
роп	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	стр. 6 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №	

		четко определенными целями
5	К основным признакам проекта не принадлежат	А) экономическая взаимозависимость
		В) изменение состояния проекта для достижения его
		цели
		С) ограниченность ресурсов
		D) временной горизонт действия
		Е) неповторимость
6	По классу (степени сложности, структурой)	А) технопроекты, екопроекты и синергичные проекты
	проекты делятся на	В) социальные, экономические, организационные,
		технические и смешанные проекты
		С) мелкие, средние, большие и очень большие
		проекты
		D) монопроекты, мегапроекти и мультипроекти
		Е) все ответы правильные
7	По масштабу проекты делятся на	А) мелкие, средние, большие и очень большие
		проекты
		В) монопроекты, мегапроекты и мультипроекты
		С) технопроекты, екопроекты и синергичные проекты
		D) социальные, экономические, организационные, технические и смешанные проекты
		Е) собственный вариант ответа
8	К мультипроектам можно отнести проект	А) модернизации действующего производства
O	K Mysibimipoekium momio officeth fipoeki	В) создание новой фирмы
		С) развития свободных экономических зон
		D) модернизацию оборудования
9	Макросреда проекта — это	А) демографические, экономические, природные,
		политические факторы, а также факторы научно-
		технического прогресса и культурной среды
		В) законодательная база страны
		С) внешняя среда
		D) налоговая политика государства, в котором
		осуществляется проект
		Е) результаты прошлых событий
10	Форма бизнес исследований и направление	А) стратегия маркетинга проекта
	прикладной социологии, которые фокусируются	В) концепция маркетинга проекта
	на понимании поведения, желаний и	С) маркетинговые исследования
	предпочтений потребителей, конкурентов и рынков в диктуемой рынком экономике	D) бюджет маркетинга проекта E) программа маркетинга проекта
11		А) величина налогов и акцизных соборов
11	Какие экономические условия реализации не принадлежат к внутренней среде проекта	В) цены на ресурсы, которые используются в проекте
	inpiniazatowa i k bity ipolinion opozie iipockia	С) бюджет проекта
		D) условия труда и техники безопасности
		производства продукта проекта
		Е) уровень риска и наличие льгот для предприятия
12	Синергичными проектами являются проекты,	А) увеличивают рентабельность друг друга в случае
	которые	принятия решения об их реализации одновременно
		В) при реализации увеличивают рентабельность
		друг друга путем сокращения расходов каждого
		проекта или увеличения прибыльности каждого из
		проектов, которые рассматриваются
		С) принятие или отказ от проекта А изменяет
		потенциальную рентабельность от проекта В, а отказ

	Ф ф «ч К: К: Ф ре пр	Іелябинский государственный уни останайский филиал афедра экономики онд оценочных средств по диси сшений» по основной профессион оограмме бакалавриата «Менедж енеджмент	кетное образовательное учреждение высшет верситет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») циплине (модулю) «Оценка эффективност нальной образовательной программе высш кмент организации» по направлению по	и инвестиционных иего образования – дготовки 38.03.02
Веј	рсия документа - 1	стр. 7 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №
			от проекта В не отражается на рентаб A D) влияют на возможность реализаци E) реализация которых одновременно нецелесообразна	и друг друга
13	Взаимоисключающ которые	ции проекты — это проекты	А) реализация которых нецелесообу принятии решения об осуществления выбранного проекта, поскольку при другого снижается к нулевому уров конкуренты) В) увеличивают рентабельность друг принятия решения об их реализации об собратительность от прот проекта В не отражается на рентаб А D) при реализации увеличивают рентадруга путем сокращения расходов кажили увеличения прибыльности каждокоторые рассматриваются E) влияют на возможность реализации	ии уже ибыльность ню (проекты друга в случае одновременно зменяет оекта В, а отказ ельности проекта абельность друг кдого проекта го из проектов,
14	в виде снижения ка	кновения финансовых потерь питала или уграты дохода, не неопределенности условий сятельности	А) инвестиционный риск В) финансовый риск С) риск неопределенности D) банковский риск Е) инфляционный риск	
15		ть инвестиционного проекта, иет собой синтетическое роекта?	А) резюме В) общие сведения С) календарный план D) финансовый план E) затраты	
16	На стадии разрабо		А) готовится вся необходимая информинятия решения об инвестирован В) определяются инвестиционные возуровне сектора экономики или на уро С) осуществляется выбор целей прое заданий проекта D) осуществляется разработка функци и физического плана промышленного Е) эксплуатационные испытания	нии проекта вможности на вне предприятия кта, определения иональной схемы
17		ной или нескольких работ, статочных для начала	A) событие B) работа C) ожидание D) путь E) зависимость	
18	При проведении ко предусматривается	ммерческого анализа не рассмотрение	А) необходимых стимулов для разн проекта В) доступности и качества нужных ре С) ценовой привлекательности ресур D) ценовой политики на товар, что вы E) рыночных тенденций и перспектив которая производится	ссурсов сов шускается

. Ко М. Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
ре п <u>р</u>	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования— программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	стр. 8 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №	

10	0	A)
19	Основные составляющие системы	А) элемент, связь, структура, среда
		В) элемент, связь, структура, среда, подсистема
		С) элемент, связь, структура, источник
		D) элемент, связь, структура, вход и выход
-		Е) элемент, связь, структура
20	Что является входом в систему?	А) человек
		В) деньги
		С) ресурсы
		D) информация
		Е) кредит
21	Как называется процесс переноса	А) элемент
	материальных, энергетических или	В) структура
	информационных компонентов из одного	С) связь
	объекта в другой в системе?	D) среда
		Е) вход и выход
22	В обязанности менеджера проекта входит	А) сглаживание
	разрешение конфликтов. Согласно Джону	В) решение проблемы
	Адамсу есть пять способов разрешения	С) принуждение
	конфликтов. Некоторые их них используются	D) компромисс
	для временного разрешения проблем,	Е) игнорирование
	некоторые обеспечивают разрешение в	
	долгосрочной перспективе. Что из следующего	
	используется для временного разрешения	
	конфликтов?	
23	На какие моменты при внесении изменений	А) Внесение изменений
	менеджер проекта должен обращать внимание	В) Отслеживание и запись изменений
	прежде всего:	С) Сообщение руководству об изменениях
		D) Предотвращение ненужных изменений
		Е) Планирование изменений
24	Как называется рисковое инвестирование?	А) венчурное инвестирование
		В) франчайзинг
		С) факторинг
		D) форфейтинг
		Е) собственное инвестирование
25	Передача или продажа фирмой, широко	А) венчурное инвестирование
	известной на рынке, лицензии на ведение	В) франчайзинг
	бизнеса под своим товарным знаком другой	С) факторинг
	фирме за определенное вознаграждение	D) форфейтинг
		Е) собственное инвестирование
26	Норма, представляющая процентную ставку,	А) чистый дисконтированный доход
	при которой чистая современная стоимость	В) внутренняя норма доходности
	проекта равна нулю	С) срок окупаемости
		D) рентабельность
		Е) индекс доходности

Перечень примерных практических задач (заданий) для комплексной письменной работы

Залание 1

Компания должна выбрать одну из двух машин, которые выполняют одни и те же операции, но имеют различный срок службы. Затраты на приобретение и эксплуатацию машин следующие:

. Ко М. Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент				
Версия документа - 1	стр. 9 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №	

Годы	Машина А	Машина Б
0	40 000	50 000
1	10 000	8 000
2	10 000	8 000
3	10 000	8 000
4	_	8 000

- 1) Какую машину следует купить компании, если ставка дисконта равна 6 %?
- 2) Предположим, что вы финансовый менеджер компании. Если вы приобрели ту или другую машину и отдали её в аренду управляющему производством на весь срок службы машины, какую арендную плату вы можете назначить.
- 3) Обычно арендная плата устанавливается предположительно на основе расчёта и интерпретации равномерных годовых затрат. Предположим, вы действительно купили одну из машин и отдали её в аренду управляющему производством. Какую ежегодную арендную плату вы можете устанавливать на будущее, если темп инфляции составляет 8 % в год? (Замечание: арендная плата, представляет собой реальные потоки денежных средств. Вы должны скорректировать величину арендной платы с учётом инфляции).

Задача 2 Провести оценку эффективности инвестиционного проекта. Рассчитать показатели: NPV, PP, PI. Сделать обоснованные выводы.

Исходные данные по инвестиционному проекту (млн. тенге)

Показатели Инвестиционный	
Объем инвестируемых средств, млн тенге	84,0
Период эксплуатации проектов, лет	5
Сумма денежного потока (доход от проектов), млн тенге	140,0
В том числе год:	
первый	72,0
второй	36,0
третий	12,0
четвертый	10,0
пятый	10,0
Дисконтная ставка, %	13

Ответы: NPV=28 млн. тенге, PP= 3 года, PI= 1,5

Задача 3

Определите чистый дисконтированный доход, индекс доходности и срок окупаемости капитальных вложений: с учетом дисконтирования, при норме дисконта 0,2

Показатели, млн. руб.	1-ый год	2-ой	3-ий год	4-ый год
		год		

K. «r Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент				
Версия документа - 1 стр. 10 из 16 Первый экземпляр			КОПИЯ №	

1. Объем капиталовложений	5000	1000	-	-
2. Объем реализации продукции (без НДС)	4000	8000	10000	10000
3. Себестоимость реализованной продукции	3000	5500	6000	6000
том числе амортизация	300	400	400	400
4. Налоги и прочие отчисления из прибыли	200	400	500	500

Решение:

1) Находим эффект по годам:

1-ый = 4000-3000+300-200=1100

2-ой = 8000-5500+400-400 = 2500

3-ий = 10000-6000+400-500 = 3900

4-ый = 10000-6000+400-500 = 3900

Сумма: 11400

2) Сумма приведённых эффектов:

1-ый = 1100/(1+0,2) = 917

2-ой = $2500/(1+0,2)^2 = 1736$

3-ий = $3900/(1+0,2)^3 = 2257$

4-ый = $3900/(1+0.2)^4 = 1881$

Сумма: 6791

3) Находим приведённые капиталовложения:

1-ый = 5000/ (1+0,2) = 4167

 $2-\text{ой} = 1000/(1+0,2)^2 = 694$

Сумма: 4861

- 4) NPV = 6791 4861 = 1930
- 5) PI = 6791/4861 = 1,4
- 6) PP = 4861/(6791/4) = 2,86 лет

Задача 4

Провести оценку эффективности инвестиционного проекта. Рассчитать показатели: NPV, PP, PI. Сделать обоснованные выводы.

Исходные данные по инвестиционному проекту (млн. тенге)

Показатели	Инвестиционный проект № 2
Объем инвестируемых средств, млн тенге	80,4
Период эксплуатации проектов, лет	4
Сумма денежного потока (доход от проектов), млн тенге	132,0
В том числе год:	
первый	24,0
второй	36,0
третий	36,0
четвертый	36,0
пятый	0
Дисконтная ставка, %	14

Ответы: NPV=14 млн. тенге, PP= 3,7 года, PI= 1,3

Задача 5

© М	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	Первый экземпляр	КОПИЯ №	

Провести оценку эффективности инвестиционного проекта. Рассчитать показатели: NPV, PP, PI. Сделать обоснованные выводы.

Исходные данные по инвестиционному проекту (млн. тенге)

Показатели	Инвестиционный
Показатели	проект № 2
Объем инвестируемых средств, млн тенге	284,0
Период эксплуатации проектов, лет	5
Сумма денежного потока (доход от проектов), млн тенге	470,0
В том числе год:	
первый	72,0
второй	86,0
третий	112,0
четвертый	110,0
пятый	90,0
Дисконтная ставка, %	15

Ответы: NPV=25 млн. тенге, PP= 3,9 года, PI= 1,2

Задача 6

Провести оценку эффективности инвестиционного проекта. Рассчитать показатели: NPV, PP, PI. Сделать обоснованные выводы.

Исходные данные по инвестиционному проекту (млн. тенге)

Показатели	Инвестиционный проект № 2
Объем инвестируемых средств, млн тенге	180,4
Период эксплуатации проектов, лет	5
Сумма денежного потока (доход от проектов), млн тенге	512,0
В том числе год:	
первый	124,0
второй	86,0
третий	96,0
четвертый	106,0
пятый	100,0
Дисконтная ставка, %	16

Ответы: NPV=158 млн. тенге, PP= 1,08 года, PI= 4,5

Задание 7

Проектом предусмотрено приобретение машин и оборудования на сумму 150000у.е. Инвестиции осуществляются равными частями в течение двух лет. Расходы на оплату труда составляют 50000у.е, материалы –25000у.е. Предполагаемые доходы ожидаются во второй год в объеме 75000у.е, третий – 80000у.е, четвертый - 85000у.е, пятый – 90000у.е, шестой – 95000у.е, седьмой – 100000у.е. Оцените

K «r Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент				
Версия документа - 1 стр. 12 из 16 Первый экземпляр КОПИЯ №				

целесообразность проекта при цене капитала 12% и если это необходимо предложите меры по его улучшению.

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1. Порядок проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачёта Зачёт проводится в 2 этапа. На первом этапе студент решает 30 тестовых вопросов. Продолжительность — 60 минут.

На втором этапе студент решает 2 задачи. Продолжительность – 30 минут.

4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств

4.2.1 Критерии оценивания тестов

Максимальный балл за ответ на тестовые задания – 20 баллов.

Оценка	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Баллы	0 баллов	баллов	баллов	баллов
Уровень освоения проверяемых компетенций	высокий	продвинутый	пороговый	недостаточный
	получают студенты с правильным количеством ответов на тестовые вопросы — 100 — 90 % от общего объема заданных тестовых вопросов	получают студенты с правильным количеством ответов на тестовые вопросы – 89 – 75 % от общего объема заданных тестовых вопросов	получают студенты с правильным количеством ответов на тестовые вопросы – 74 – 50 % от общего объема заданных тестовых вопросов	получают студенты с правильным количеством ответов на тестовые вопросы — менее 50 % от общего объема заданных тестовых вопросов

Κι « _Γ Φ	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	стр. 13 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №

4.2.2 Критерии оценивания практической задачи

Максимальный балл за выполнение практических заданий – 20 баллов.

Оценка	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Баллы	0 баллов	баллов	баллов	баллов
Уровень освоения проверяемых компетенций	высокий	продвинутый	пороговый	недостаточный
	если студент выполнил работу без ошибок и недочётов, допустил не более одного недочёта	если студент выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочёта, или не более двух недочётов.	если студент правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок, или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух-трех негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и трех недочётов, или при отсутствии ошибок, но при наличии четырехпяти недочётов, допускает искажение фактов.	если студент допустил число ошибок и недочётов превосходящее норму, при которой может быть выставлено «удовлетворительно»

4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций

При подведении итогов учитываются результаты текущего и рубежного контролей, полученные баллы суммируются с баллами за каждый этап при прохождении промежуточной аттестации.

Критерии выведения итоговой оценки за компоненты компетенций при проведении промежуточной аттестации в виде зачёта:

оценки «отлично» (A, A-, 4.0-3.67, 90-100%) заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. Оценка «отлично» выставляется студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для будущей профессиональной деятельности, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала;

оценки «хорошо» (В+, В, В-, 3.33-2.67, 75-89%) заслуживает студент, обнаруживший полное знание программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Оценка «хорошо» выставляется студентам, показавшим систематический характер знаний по

K «r Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	стр. 14 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №

дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности;

оценки «удовлетворительно» заслуживает студент, обнаруживший знание основного программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учёбы и предстоящей профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. «удовлетворительно» (С+, С, С-, D+, D, 2.33-1.0, 50-74%) выставляется студентам, допустившим погрешности непринципиального характера в ответе на зачёте и при выполнении заданий;

«неудовлетворительно» (F, 0, 0-49%) выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях основного программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Особенности проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обозначены в рабочей программе дисциплины (модуля).

Уровни сформированности компетенций определяется следующим образом.

1. Высокий уровень сформированности компетенций соответствует оценке «отлично»

Знает возможные правовые, ресурсные и иные ограничения, понимает необходимость их учёта в проектной деятельности для выбора оптимальных способов решения конкретных задач, основы проведения анализа финансовой деятельности предприятия, финансового состояния и диагностике его потенциала, инструменты анализа существующих методов контроля рисков и управления рисками и их достаточности, инструменты анализа последствий рисков.

Умеет выбирать оптимальные способы решения задач на основе критического анализа действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; прогнозировать проблемные ситуации и риски в проектной деятельности, выполнять работы по анализу финансовых результатов, наличию и движению активов, обязательств и капитала, определению результатов финансово-хозяйственной деятельности и диагностике потенциала предприятия, отбирать подходящие методы воздействия на отдельные виды рисков и эффективно применять их с учетом их результативности и экономической эффективности.

Владеет навыками обоснования выбора оптимального способа решения конкретной задачи в рамках цели проекта, навыками адаптации работы по проекту с учётом изменившихся обстоятельств, навыками экономических расчетов, формирования аналитических выводов и рекомендаций по результатам проведенного анализа и принятым управленческим решениям по улучшению результатов деятельности предприятия, основными навыками использования специализированного программного обеспечения и информационно-аналитических системы для оценки рисков и возможности воздействия на них.

2. Продвинутый уровень соответствует оценке «хорошо»

© М	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент			
Версия документа - 1	стр. 15 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №

Знает действующие правовые нормы, основы ресурсного планирования, основные понятия ограничений и допущений проекта, основы проведения анализа использования факторов производства и производственных результатов деятельности предприятия, осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления рисками с учетом специфики подразделений.

Умеет выбирать необходимые действующие правовые нормы, применять методы ресурсного планирования, формулировать проектные ограничения; проводить предварительный анализ полученных материалов, выполнять работы по анализу состояния и использования основных средств предприятия, трудовых и материальных ресурсов, себестоимости продукции (работ, услуг), осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления рисками с учетом специфики подразделений

Владеет навыками определения способа решения конкретной задачи, на основе правильного выбора действующих правовых норм, имеющиеся ресурсов и ограничений, навыками экономических расчетов, формирования аналитических выводов по результатам проведенного анализа и принятым управленческим решениям, навыками оценки актуализации карты рисков, реестра рисков, плана мероприятий по управлению рисками и эффективном воздействию на них.

3. Пороговый уровень соответствует оценке «удовлетворительно»

Знает различные способы решения конкретных задач в рамках цели проекта, теоретические и организационные основы анализа и диагностики финансово- хозяйственной деятельности предприятия, принципы и правила выбора методик оценки рисков, методы воздействия на риски в разрезе отдельных подразделений.

Умеет собирать, обрабатывать, анализировать и систематизировать информацию по теме аналитического исследования, выбирать методы и средства решения задач исследования, осуществлять оценку вероятности наступления рисковых ситуаций, определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски

Владеет навыками анализа различных способов решения конкретных задач в рамках цели проекта, навыками систематизации, детализации, выявления влияния отдельных факторов на результативный показатель, определения величины хозяйственных резервов, навыками определения эффективности методических подходов к определению уровня рисков и воздействию на них.

4. Недостаточный уровень соответствует оценке «неудовлетворительно».

© И Ф	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики			
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Оценка эффективности инвестиционных решений» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент				
Версия локумента - 1	стр. 16 из 16	Первый экземпляр	КОПИЯ №	

Многобалльная система оценки знаний

Процентное	Цифровой эквивалент	Оценка по буквенной	Оценка по
содержание	баллов	системе	традиционной системе
95-100	4,0	A	Отлично
94-90	3,67	A-	
89-85	3,33	B+	Хорошо
84-80	3,0	В	
79-75	2,67	B-	
74-70	2,33	C+	Удовлетворительно
69-65	2,0	С	
64-60	1,67	C-	
59-55	1,33	D+	
54-50	1,0	D	
49-0	0	F	Неудовлетворительно